



KAMPUS TEKNOLOGI DAN BISNIS UNGGULAN

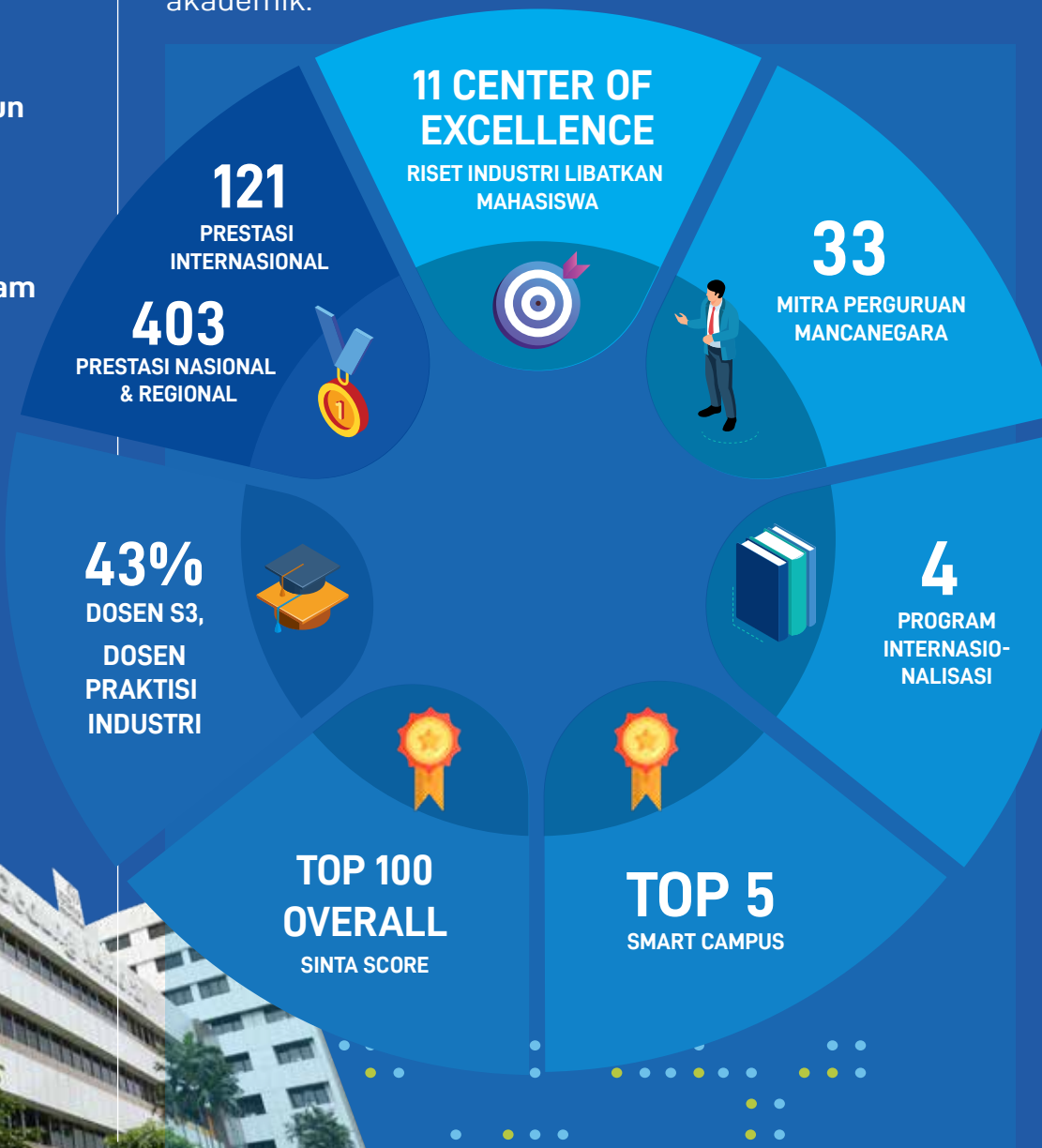


Tentang Universitas Pertamina

Universitas Pertamina merupakan kampus swasta non-kedinasan yang berada di bawah naungan Yayasan Pertamina Foundation.

Tak hanya program studi teknik di rumpun sains dan teknologi, Universitas Pertamina juga memiliki program studi rumpun sosial dan humaniora.

Universitas Pertamina akan menjadi universitas yang masuk dalam Peringkat Terbaik Dunia (Top World University). Untuk mencapai visi tersebut, Universitas Pertamina akan memenuhi sejumlah kriteria. Lebih lanjut, Universitas Pertamina bertekad untuk mencerdaskan kehidupan bangsa. Salah satu upayanya adalah dengan memberikan kesempatan untuk menempuh pendidikan yang berkualitas dan terjangkau. Universitas Pertamina menyediakan beasiswa bagi masyarakat yang berasal dari golongan ekonomi lemah dan/atau berprestasi secara akademik.





Fakultas Teknologi Industri

PROGRAM STUDI
TEKNIK KIMIA

PROGRAM STUDI
TEKNIK LOGISTIK

PROGRAM STUDI
TEKNIK MESIN

PROGRAM STUDI
TEKNIK ELEKTRO



Teknik Kimia



Universitas Pertamina mempersiapkan mahasiswa untuk menyelesaikan berbagai macam permasalahan global melalui penerapan teknologi dengan tetap memprioritaskan aspek ekonomi, lingkungan dan sosial.

Cakupan keilmuan teknik kimia meliputi desain, analisis, optimisasi dan pengendalian proses industri kimia, analisis manajemen risiko berdasarkan berbagai aspek yang dibutuhkan oleh industri.

Perminatan :

- Design Produk Kimia ,
- Desain dan Integrasi Proses Kimia
- Teknik Bioprosess .

Proyeksi Lulusan :

Insinyur Teknik Kimia (*Chemical Engineer*) yang memiliki keahlian dan kemampuan bekerja di berbagai bidang industri antara lain : Migas, hasil tambang , petrokimia, produksi bahan kimia , Fast Moving Consumer Goods, dan Bioprosess. Lulusan Program Studi Teknik Kimia juga dapat berperan sebagai perekayasa produk industri , perekayasa dan Supervisor proses produksi, pengelola pemeliharaan.

Prospek Karir :

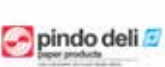
- *Process engineer (FMCG, oil & gas, chemical, petrochemical, oleochemical, mining, pulp)*
- *Process designer (engineering & procurement)*
- *Process safety engineer*

[Link Website](#)



Tempat Karir Alumni :

- Forisa
- PT Arwana Citramulia Tbk
- PT Green Gold Technology
- PT Hanwha Life Insurance Indonesia
- PT MC PET Film Indonesia
- PT Milenia Armada Ekspres
- PT Pertamina Lubricants
- PT Pindo Deli Pulp and Paper Mills
- PT Seger Agro Nusantara (Triputra Group)
- PT. Eco Prima Energi (Wings Group Surabaya)
- PT. Ecogreen Oleochemicals Batam
- PT. L'Essential
- PT. Mitsubishi Chemical Indonesia
- PT. Multimas Nabati Asahan (Wilmar Group Indonesia)
- PT. Novell Pharmaceutical Laboratories
- PT. Tirta Fresindo Jaya
- PT. Turangga Jala Prakasa (Outsourcing Pertamina RU IV)
- PT. Vivo Mobile Indonesia
- Synthesized Media Inc
- Universitas Pertamina
- Vinilon Group



[Link Website](#)



Teknik Logistik



Studi Teknik Logistik Universitas Pertamina memiliki dua kajian aliran rantai pasok, yaitu inbound logistics dan outbound logistics. ruang lingkup kegiatan logistik berhubungan dengan empat strategi, yaitu tingkat pelayanan konsumen, strategi lokasi fasilitas logistik, strategi keputusan persediaan, dan strategi keputusan transportasi darat, laut, udara, dan intermoda.

Perminatan :

- Rantai Pasok Global yang mempelajari tentang Green Supply Chain.
- Logistik Energi Berkelanjutan program yang mempelajari tentang Logistik Energi, yaitu berkaitan dengan mempelajari rantai pasok yang berhubungan pemenuhan di bidang energi.
- Logistik Maritim Program ini merupakan program yang mempelajari tentang Logistik (Kebijakan Maritim dan Ekonomi yaitu Ekonomi Maritim dan Perdagangan Internasional)

Prospek Karir :

- *Supply Chain analyst, Logistics Manager, E-Logistics Engineer, Distribution Manager, Logistics Operation Engineer, Supply and Inventory Planner, Procurement Specialist, Warehouse and Distribution Manager, E-Commerce Practitioner, Logistics Consultant, Lecturer, Researcher; logistic project. Engineer, vendor management logistik, warehouse and logistic engineer.*

[Link Website](#)



Tempat Karir Alumni :

- Anugrah Argon Medica
- Bakingworld
- Deliveree Indonesia
- Grab Indonesia
- IDS Medical System Indonesia
- Interport Mandiri Utama
- Kompas Group
- Panca Wisesa Adhika
- PT Berkah Industri Mesin Angkat
- PT Bina Global Transport
- PT Global Bintang Timur Express
- PT Interport Mandiri Utama
- PT Pertamina Lubricants
- PT Samudera Perdana Selaras
- PT Samudera Perdana Selaras
- PT Shopee International Indonesia (Shopee, Shopee Express)
- PT Telkom Indonesia
- PT. Sampoerna
- SIRCLO
- United Nations Development Programme Indonesia
- Universitas Pertamina



[Link Website](#)



Teknik Mesin



Program Studi Teknik Mesin mempunyai visi menjadi institusi penyelenggara Pendidikan, Penelitian dan Pengembangan industri energi yang kompeten di Indonesia.

Prospek Lulusan :

Lulusan Teknik Mesin Universitas Pertamina dapat bekerja di berbagai industri sebagai tenaga ahli dan perancang proses pemipaan, fabrikasi, inspektor teknik, pemeliharaan, manufaktur, konsultan dan pemerintahan. Selain itu, lulusan Teknik Mesin juga dapat berkiprah di bidang akademis seperti dosen dan peneliti.

Perminatan :

- Keandalan dan Integritas Struktur
- Rekayasa Inovasi Energi
- Robotika Industri

Prospek Karir :

- Keandalan dan Integritas Struktur (*Reliability and Structural integrity*)
Project Engineer, Design Engineer, Maintenance, Corrosion Engineer, Failure Analysis Engineer, Konsultan, Dosen, maintenance planner, sistem reliability, engineer, site reliability engineer, reliability engineer, non-destructive testing engineer
- Rekayasa Inovasi Energi (*Energy Innovation Engineering*) :
Heat Exchanger Engineer, Rotating Engineer, Renewable Energy, Engineer, Material Specialist, Energy Storage Specialist, energy specialist, PV engineer, power specialist, solar PV engineer, business development energy.
- Rekayasa Inovasi Energi (*Energy Innovation Engineering*) :
Automation Engineer, Mechanical Design Engineer, production specialist, intelligent automation specialist, RnD software engineer.



Tempat Karir Alumni :

- Pertamina MOR 3
- PT Anugerah Energi Pratama
- PT Arta Boga Cemerlang
- PT Elnusa Petrofin
- PT Hutama Karya EPC
- PT Indo Riau Perkasa
- PT Pertamina (Persero) RU VI Balongan
- PT Pertamina Retail
- PT Revolutek Dananjaya Mandiri
- PT Universal Eco Pasific
- PT Indah Kiat Pulp & Paper (Sinarmas Group)
- PT Indofood CBP Sukses Makmur, Tbk
- PT Ricobana Abadi
- Putra Perkasa Abadi
- TAKA
- Universitas Pertamina



[Link Website](#)



Teknik Elektro



Berfokus pada bisnis teknologi energi dan sistem pembelajarannya menggunakan sistem project-based learning. Prodi Teknik Elektro berkomitmen untuk menghasilkan lulusan yang bisa menyelesaikan permasalahan dengan metode tepat guna sesuai dengan bidangnya. Sehingga lulusan dari prodi Teknik Elektro siap berkontribusi untuk perkembangan teknologi industri sesuai dengan kemajuan jaman dan mampu bersaing secara global.

Perminatan :

- Sistem Kendali

Disiplin ilmu di Teknik Elektro yang menerapkan teori kendali untuk merancang peralatan dan sistem sesuai dengan perilaku yang diinginkan. Bidang ini berfokus pada teknologi sistem kendali yang mencakup desain dan pengembangan sistem kendali, sistem identifikasi, pemodelan sistem, sistem dinamis, control

instrumentasi sistem, teknik optimasi, kecerdasan buatan, dan robotika.

Prospek Karir

Ahli di bidang *Transmission and Distribution Engineer, Power Plant Designer, Renewable Energy System Designer, Electrical Consultant, Lecturer, Researcher, Oil and Gas Engineer, Government Employees (PNS), Entrepreneur, Electrical Designer, Power System Analyst, consultant*, tenaga ahli.

- Sistem Otomasi Fasilitas berkaitan dengan pembangkitan , transmisi, dan distibusi listrik serta perangkat listrik yang terhubung dengan siste. Termasuk motor generator dan transformator.

Prospek Karir

Instrument Control Engineer, Control designer and Analyst, Operation Engineer, Lecturer, Researcher, Oil and Gas Engineer, Inventory Management, Logistics,





*Operation Management,
Production Management and
Warehousing, consultant, tenaga
ahli*

- **Sistem Tenaga Listrik**

Berkaitan dengan pembangkitan , transmisi, dan distibusi listrik serta perangkat listrik yang terhubung dengan siste. Termasuk motor generator dan transformator.

Prospek Karir

*Instrument Control Engineer,
Control designer and Analyst,
Operation Engineer, Lecturer,
Researcher, Control Software
Developer, System Engineer,
Project Engineer, Mechatronic
Engineer, Robotics Engineer,
Government Employees (PNS),
Entrepreneur, Biomedical Engineer,
Oil and Gas Engineer,
Telecommunication Engineer,
consultant, tenaga ahli*

Tempat Karir Alumni :

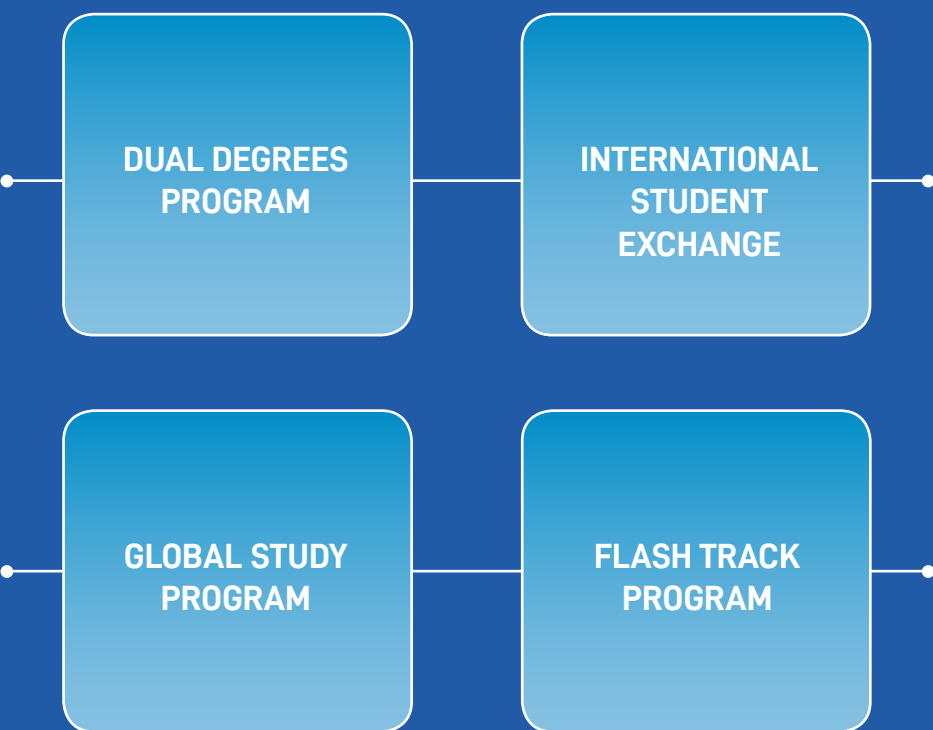
- Bank Maybank Indonesia
- kotaminyak
- Pt borneo pasifik global
- PT Ciliandra Perkasa (First Resources Group)
- PT Pertamina Lubricants
- PT Pratama Graha Semesta
- PT prima permata elektrikal Enjiniring
- PT Solusi Intek Indonesia
- PT Trimitra Citrahasta
- PT. Cipta Varia Kharisma Uatama
- PT. Indoserako Sejahtera
- PT. LENTERA BUMI NUSANTARA
- PT. SINERGI GIAT PERKASA
- PT. Usaha Gunabhakti Mandiri
- RAJAWALI CAHAYA MANDIRI
- RAPP
- Weekendinc
- Zenius



Link Website



Program Universitas Pertamina





Dual Degrees Program

Double Degrees, Dual Benefits



Sebuah studi* menemukan mahasiswa/i dengan 2 program studi lebih inovatif dibanding 1 program studi. Pengalaman belajar dalam dua bidang studi sekaligus, akan berdampak positif bagi karir masa depan. UPer Dual Degrees bekerja sama dengan perguruan tinggi mancanegara kelas dunia agar mahasiswa/i mendapatkan dua gelar program studi berbeda, dalam waktu 4 tahun (skema 2 + 2).

Universitas Mitra dan Program Studi untuk Program ini :

- Universiti Teknologi Petronas (Malaysia) dengan Program Studi Teknik Kimia
- Minnesota State University, Mankato di Amerika Serikat, Program Studi Manajemen

Manfaat Bagi Mahasiswa

- Meningkatkan nilai employability di mata pemberi kerja
- Mendapatkan pengalaman dan pengetahuan yang lebih banyak
- Mengembangkan kemampuan adaptasi dan bahasa asing
- Memperluas jejaring dan pertemanan

Keunggulan Dual Deegres

- Bekerja sama dengan perguruan tinggi mancanegara berkualitas global
- Peluang magang di Industri
- Tenaga pengajar ahli serta dosen praktisi industri dari perguruan tinggi terbaik
- Kurikulum didasarkan pada international applied curriculum



International Student Exchange

Global Experience, Leading Percipience

INTE STUDENT



Lebih dari 80 persen perusahaan mencari lulusan perguruan tinggi yang pernah belajar ke mancanegara (survey QS Global Employer). UPer Student Exchange bekerja sama dengan perguruan tinggi kelas dunia untuk memberikan pengalaman dan pemahaman global. Berupa perkuliahan reguler selama 1 - 2 semester, magang, short/summer program, research attachment, dan lainnya.

Manfaat Bagi Mahasiswa :

- Meningkatkan nilai employability di mata pemberi kerja
- Meningkatkan kapabilitas analitis dan pemecahan masalah
- Mengembangkan kemampuan adaptasi dan bahasa asing
- Memperluas jejaring dan pertemanan

Keunggulan Internasional Exchange :

- Bekerja sama dengan perguruan tinggi berkualitas baik di Indonesia maupun mancanegara
- Kurikulum yang didasarkan pada kebutuhan dunia industri
- Tenaga pengajar ahli serta dosen praktisi industri dari perguruan tinggi terbaik

Universitas yang bisa Calon mahasiswa pilih adalah sebagai berikut :

- Université de Nantes
- Edith Cowan University
- Universiti Teknologi Petronas
- Universiti Teknologi Malaysia
- Universiti Teknologi Pahang
- IESEG School Of Management



- Université de Nantes
- Edith Cowan University
- Universiti Teknologi Petronas
- Universiti Teknologi Malaysia
- Universiti Teknologi Pahang
- IE`SEG School Of Management
- National Chengi University
- University Of Twente
- Kanazawa University
- KIMEP University
- Multimedia University, Malaysia
- National Taiwan University of Science and Technology
- Universiti Brunei Darussalam
- Toyohashi University of Technology
- Czech University of Life Science
- National Institute of Technology Akashi Collage
- Tajik National University, Tajikistan
- Akita University
- University Of Namibia
- Saken Saifulin Kazakh Agrotechnical University

Program Studi :

Teknik Kimia	Kimia	Teknik Sipil	Komunikasi
Teknik Mesin	Ilmu Komputer	Teknik Lingkungan	Hubungan Internasional
Teknik Logistik			
Teknik Elektro			
Teknik Geofisika		Manajemen	
Teknik Perminyakan		Ekonomi	
Teknik Geologi			



Global Study Program

Local Insight, International Foresight



Erasmus Impact Study mengungkapkan 65% perusahaan memprioritaskan calon pekerja yang memiliki pengalaman internasional.

UPer Global Study bekerja sama dengan perguruan tinggi kelas dunia untuk memberikan pemahaman lokal dan pengalaman global. Berupa perkuliahan reguler selama 3 tahun di Universitas Pertamina dan 1 tahun di universitas mitra mancanegara.

Manfaat Bagi Mahasiswa :

- Meningkatkan nilai employability di mata pemberi kerja
- Meningkatkan daya saing secara global
- Mengembangkan kemampuan adaptasi dan bahasa asing
- Memperluas jejaring dan pertemanan

Keunggulan Global Study :

- Bekerja sama dengan perguruan tinggi mancanegara berkualitas global
- Tenaga pengajar ahli serta dosen praktisi industri dari perguruan tinggi terbaik
- Kurikulum yang didasarkan pada kebutuhan dunia industri
- Peluang magang di industri

Universitas yang bisa Calon mahasiswa pilih adalah sebagai berikut :

Di Indonesia :

- Trisakti
- Esa Unggul
- Pertahanan
- Stekom Semarang



- Islam Riau
- STIKOM
- Aliansi Perguruan Tinggi BUMN (APERTI BUMN)

Di Luar Negeri :

- Universiti Teknologi Petronas (Malaysia)
- Universiti Teknologi Malaysia (Malaysia)
- Multimedia University (Malaysia)
- Universiti Malaysia Pahang (Malaysia)
- Universiti Brunei Darussalam (Brunei Darussalam)
- National Chengchi University (Taiwan)
- National University of Science and Technology (Taiwan)
- Toyohashi University of Technology (Jepang)
- Kanazawa University (Jepang)
- IESEG School of Management (Prancis)
- Universite de Nantes (Prancis)
- Czech University of Life Science (Ceko)
- KIMEP University (Kazakhstan)
- Saken Seifullin Kazakh Agrotechnical University (Kazakhstan)
- Tajik National University (Tajikistan)
- University of Namibia (Namibia)

Program Studi :

Teknik Elektro



Flash Track Program

One Program, Dual Achievements



Survei CareerBuilder menyatakan 33% perusahaan mempekerjakan lulusan bergelar Master untuk posisi yang sebelumnya diisi oleh lulusan S1. UPer Flash Track bekerja sama dengan perguruan tinggi kelas dunia agar mahasiswa/i dapat menyelesaikan studi S1 dan S2 sekaligus, dalam waktu lebih singkat. Mahasiswa akan memperoleh gelar pasca sarjana dari universitas mitra.

Manfaat Bagi Mahasiswa :

- Meningkatkan nilai employability di mata pemberi kerja
- Efisiensi biaya perkuliahan
- Menghemat waktu studi sehingga dapat lebih cepat berkariir
- Tidak perlu bingung merencanakan pendidikan lanjutan

Keunggulan UPer Flash Track :

- Bekerja sama dengan perguruan tinggi nusantara dan mancanegara berkualitas global
- Peluang magang di industri
- Tenaga pengajar ahli serta dosen praktisi industri dari perguruan tinggi terbaik
- Kurikulum yang didasarkan pada kebutuhan dunia industri

Universitas yang bisa Calon mahasiswa pilih adalah sebagai berikut :

- Universitas Indonesia (nasional)
- Universiti Teknologi Petronas (Malaysia)
- Multimedia University (Malaysia)
- Universite de Nantes (Prancis)



Program Studi :

- Manajemen dan Ekonomi ke
- FIA UI (semester 7 bisa lanjut credit earning program di UI)
- Teknik Elektro ke Multimedia University (skema 4+1)
- Teknik Kimia ke Universiti Teknologi Petronas (skema 4+1)
- Teknik Kimia, Teknik Elektro, dan Komputer ke Universite de Nantes (skema (4+1)



Beasiswa Universitas Pertamina

Beasiswa Unggulan Sekolah Nusantara Universitas Pertamina (SUN UP)

- Pertamina (UP) kepada siswa/i lulusan tahun 2022 yang memiliki prestasi akademik sangat baik selama bersekolah di Sekolah Menengah Atas (SMA) atau Sederajat dan berkeinginan untuk melanjutkan pendidikan di Universitas Pertamina. Beasiswa ini diberikan kepada siswa/i yang berasal dari sekolah-sekolah terbaik yang diundang oleh Universitas Pertamina berdasarkan pemeringkatan hasil UTBK oleh LTMPT.
- Beasiswa SUN UP terdiri dari 2 (Tipe A dan Tipe B)*

Beasiswa Ujung Negeri

- Beasiswa Ujung Negeri merupakan komitmen Universitas Pertamina untuk menyediakan Pendidikan tinggi bagi lulusan Sekolah Menengah Atas (SMA) atau sederajat yang berasal dari Daerah tertinggal (berdasarkan Perpres No 63 Tahun 2020)
- Benefit yang didapatkan :

Pembebasan SPI, Pembebasan Biaya SPP (8 Semester), Uang Saku di Semester Ganjil dan Genap selama 8 Semesester, Subsidi Pembayaran Kuliah Lapangan, Pembebasan biaya POP UP , Pebebasan Biaya Asuransi Kecelakaan Mahasiswa , Pembebasan Biaya Wisuda, berkesempatan untuk Tinggal Di Asrama

Beasiswa Generasi Juara

- Beasiswa Generasi Juara adalah jenis beasiswa Universitas Pertamina yang diberikan kepada siswa/i lulusan tahun 2022 dan 2021 yang memiliki prestasi akademik maupun non-akademik yang sangat baik di Sekolah Menengah Atas (SMA) atau Sederajat. Beasiswa ini dibuka bagi lulusan Sekolah Menengah Atas (SMA) atau sederajat yang memiliki prestasi tingkat kota/kabupaten, provinsi, nasional maupun tingkat internasional dalam bidang kompetisi yang diselenggarakan oleh Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Kementerian Agama maupun kompetisi mandiri lainnya yang dipertimbangkan oleh Universitas Pertamina.
- Benefit yang didapatkan adalah: Pembebasan SPI*, Pembebasan SPP*

Beasiswa Karakter Unggulan

- Beasiswa Karakter Unggulan merupakan jenis beasiswa Universitas Pertamina yang diberikan kepada siswa/i lulusan tahun 2022 yang berasal dari Sekolah Menengah Atas (SMA) atau sederajat yang memiliki kekhasan, identitas, keunggulan, pendidikan karakter, serta menjadi pembeda dan ciri khas dibandingkan dengan sekolah lainnya. Sekolah Karakter sebagaimana dimaksud contohnya adalah Sekolah Boarding, Sekolah Taruna, Sekolah Pesantren atau Berasrama, Sekolah Afiliasi, dan lain-lain. Calon mahasiswa yang lulus





pada jenis beasiswa ini diharapkan menjadi Agent of Change serta menjadi Penggerak baik di dalam kampus maupun di luar kampus.

- Benefit yang didapatkan adalah: Pembebasan Biaya SPI, Pembebasan biaya SPP, Pembebasan Masa Orientasi Mahasiswa (POP UP), Pembebasan Biaya Wisuda, Pembebasan Asuransi Kecelakaan Mahasiswa, Asrama

Beasiswa Future Leader

- Beasiswa Future Leaders diberikan kepada siswa/i lulusan tahun 2022 yang memiliki jiwa pemimpin dan pengalaman berorganisasi selama menempuh pendidikan di Sekolah Menengah Atas (SMA) atau Sederajat, seperti Ketua OSIS, Ketua, sekretaris atau bendahara kegiatan tingkat sekolah, Kabupaten/Kota, Provinsi, atau Nasional. Calon mahasiswa yang lulus pada jenis beasiswa ini akan dibekali kemampuan kepemimpinan yang memadai dan diharapkan mampu menjadi calon pemimpin, baik di dalam kampus maupun di luar kampus.
- Benefit yang didapatkan adalah: Pembebasan Biaya SPI, Pembebasan biaya SPP, Pembebasan Masa Orientasi Mahasiswa (POP UP), Pembebasan Biaya Wisuda, Pembebasan Asuransi Kecelakaan Mahasiswa, Asrama .

Beasiswa Influencer

- Beasiswa Influencer adalah beasiswa yang diberikan untuk influencer pada platform Instagram, Youtube atau Tiktok yang memiliki akun media sosial dengan konten mendidik, serta memiliki follower atau subscriber minimal 5.000. Benefit beasiswa adalah 100% pembebasan SPI.

Beasiswa APERTI BUMN

- Aliansi Perguruan Tinggi BUMN (APERTI BUMN) adalah perkumpulan perguruan tinggi-perguruan tinggi yang berafiliasi dengan Badan Usaha Milik Negara, yang menjadi wadah bagi seluruh perguruan tinggi anggotanya untuk bersinergi dalam melaksanakan Tri Dharma Perguruan Tinggi. APERTI BUMN didirikan oleh lima perguruan tinggi, pada tahun 2017. Kelima perguruan tinggi tersebut adalah Institut Teknologi PLN (IT PLN, dahulu Sekolah Teknik Tinggi PLN), Universitas Pertamina (UP), Telkom University (TEL-U), Sekolah Tinggi Manajemen Logistik Indonesia (STIMLOG), dan Universitas Internasional Semen Indonesia (UISI). Dalam perkembangannya, beberapa perguruan tinggi kemudian bergabung ke dalam APERTI BUMN, yaitu (sesuai urutan waktu): Politeknik Pos Indonesia (Poltekpos), Institut Teknologi Telkom Surabaya (ITTS) dan Institut Teknologi Telkom Jakarta (ITTS). Pada tahun 2022, STIMLOG dan Poltekpos bertransformasi menjadi Universitas Logistik dan Bisnis Internasional (ULBI).

Dalam ruang lingkup pendidikan, APERTI BUMN akan berkontribusi dalam bidang pendidikan bagi masyarakat kurang mampu di Indonesia dengan mekanisme pemberian CSR BUMN. CSR BUMN akan menjadi sangat bermanfaat bagi masyarakat kurang mampu untuk melanjutkan jenjang pendidikan tinggi.





Prestasi Mahasiswa Universitas Pertamina

**Selain Prestasi
Akademik ,
Mahasiswa
Universtas
Pertamina juga
memiliki
Prestasi Non
Akademik.**



403
penghargaan

TINGKAT NASIONAL &
REGIONAL

121
penghargaan

TINGKAT
INTERNASIONAL

Yang didukung oleh Student Support yang dimiliki oleh Universitas Pertamina Seperti : Universitas Pertamina Karir Center dan Inkubasi Bisnis



How to be UPERIANs



Contact Center Universitas Pertamina



VISIT UNIVERSITAS
PERTAMINA



(021) 50857540



info@universitaspertamina.ac.id



+62812 1149 9919



pmb.universitaspertamina.ac.id

ADMISI ONLINE



Universitas Pertamina | Be Global Leader

Jl. Teuku Nyak Arief, Simprug, Kebayoran Lama, Jakarta 12220

@universitaspertamina @UnivPertamina www.universitaspertamina.ac.id